

4款果乾各含逾10種除害劑

14樣本驗出至少3種殘餘 消委會憂「雞尾酒效應」傷身

水果營養豐富，又能預防疾病，惟鮮果不便保存，許多人轉食經加工製成的水果乾，以為同樣天然健康。消委會測試市面上6類共31款預先包裝的水果乾，發現多款產品含有除害劑殘餘，其中14款果乾樣本驗出至少3種除害劑，更有4款含有10種或以上除害劑，多種除害劑加乘或會產生「雞尾酒效應」，令人擔憂。另外，所有水果乾均屬高糖食物，當中「迪士尼Disney」提子乾糖分高於包裝標示超過19倍。

●香港文匯報記者 文森

新一期《選擇》月刊昨日公布，消委會測試市面31款預先包裝的水果乾，包括杏脯、藍莓乾、芒果乾等，結果發現21款樣本含有除害劑殘餘，其中3款聲稱是有機產品。14款樣本驗出至少3種除害劑，4款甚至驗出多達10種或以上的除害劑，包括「Kirkland Signature」的藍莓乾、「馬沙Marks & Spencer」的提子乾、「瑪莉安妮Mariani」的提子乾，以及「妹嘜Sun-maid」的提子乾。

雖然全部樣本的除害劑殘餘量均未超出相關規定上限，不過，混合使用除害劑有機會因為加乘效果產生「雞尾酒效應」，帶來健康風險。消委會研究及試驗小組主席譚鳳儀昨日指出，「現在沒有足夠研究證據證明會有疊加或加乘作用，但有多於一種除害劑其實也不應該。消委會覺得業界應該注意用物理方法除蟲，而不是用化學方法。」

在其他毒素方面，是次樣本均沒有驗出黃曲霉毒素，惟「瑪莉安妮Mariani」的提子乾樣本含少量赭曲霉毒素A，不過濃度為每公斤2.1微克，低於歐盟規定上限(每公斤10.0微克)，正常情況下食用應不會對身體構成風險。

提子乾含糖超標示逾19倍

消委會亦發現，所有檢測的水果乾均屬高糖食物，每100克樣本含糖量介乎20.7克至78.7克，高於高糖食物標準(每100克含15克糖)，其中提子乾的平均糖含量最高，每100克平均含57.4克糖；杏脯的平均含糖量則為6類水果乾中最低。

同時，有4款樣本的實際糖含量與標示值相差超出香港《營養標籤及營養聲稱技術指引》的規管容忍度120%，其中差異最大的是「迪士尼Disney」提子乾，每100克含75.1克糖分，高於包裝上標示的糖含量(每100克3.7克)，超過19倍；餘下三款分別為「Biomen」杏脯、「綠日堂Green Sun Garden」芒果果乾及「鯉魚門紹香園」士多啤梨乾。

消委會已把測試結果交由食物安全中心跟進。食安中心昨日表示，經評估後認為，涉及除害劑殘餘的所有產品，均不構成健康風險及沒有違反相關規例。涉及糖分營養標籤的樣本，中心發現相關商戶已就其中兩款產品進行整改或下架，並就餘下兩款產品不合格的跟進檢測結果作出相應行動。

果乾營養或流失 難代鮮果

譚鳳儀並表示，果乾的維他命等營養成分會有流失，故不能完全取代新鮮水果，過量進食水果乾還會有肥胖風險，建議市民每日食用兩份鮮果，「水果的水分被抽走，糖就更多，相比之下糖的成分高，水果乾較新鮮水果的糖分高，營養元素較低，所以建議吃新鮮水果。」



▲消委會測試市面31款預先包裝的水果乾，發現多款產品含有除害劑殘餘。香港文匯報記者攝

▲消委會亦發現，所有檢測的水果乾均屬高糖食物。消委會供圖

傢俱運送加國 報價相差1.6倍

香港文匯報訊(記者 文森)海外搬運服務不時爆發消費糾紛，消委會今年1月至7月收到20宗相關投訴，有市民被要求支付額外存倉費，更有貨物抵達後才告知不包送上樓服務。近期，消委會職員以顧客身份向15間物流商查詢，將傢俬及個人物品等由香港運往英國倫敦及加拿大多倫多的船期、運送安排，以及收費詳情。結果發現，各物流商的報價差異頗大，運往倫敦及多倫多的收費差距分別多達逾1.5倍和1.6倍，並衍生眾多額外費用；運貨時間方面，可由數星期至數個月不等。

延誤運貨竟額外收存倉費

苦主陳小姐投訴指，物流商曾承諾貨物預計於今年1月送抵英國，屆時她須按合約繳付全數約3.4萬港元運費。但1月中旬，物流商又稱，貨物仍滯留本港，她必須額外支付約1.3萬港元運費，才能繼續排期上船。

陳小姐希望對方能確認送貨日期，惟物流商一直無法確定具體送貨時間，翌月還繼續要求她支付每月2,400元的存倉費。她認為貨運已延誤，還被收取額外運費及存倉費的做法不合理。經消委會介入後，該物流商稱，3月的航運運費回落，已把陳小姐的貨物付運到英國，並決定不收取額外運費或存倉費。

消委會職員又以顧客身份「放蛇」調查，發現物流商之間的報價收費差異頗大。10間物流商按需提供運送220立方呎(約40箱至50箱)貨物到倫敦的報價，介乎2萬至5萬港元，差距可達1.5倍；而運送500立方呎(傢俬、鋼琴等大型物品)的貨物到加拿大多倫多，6間物流公司報價介乎5萬至13.4萬港元，相差1.6倍。

在交貨時間方面，正常船期下，有10間物流商預計需6星期至5個月運送至倫敦；至於運送到多倫多，則預計需時5星期至3個月。惟近乎所有物流商均稱船期緊張，難以確定船期。

消委會研究及試驗小組主席譚鳳儀昨日建議，消費者需貨比三家，看清楚合約條款，切勿輕信口頭承諾，通常物流商的報價細節愈詳盡愈安全，還可上網查詢口碑。

水光針針洞長留 女子美容變毀容



●消委會促請政府就區分醫療程序及一般美容服務作針對性研究。香港文匯報記者攝

香港文匯報訊(記者 文森)愛美一族對外表有無止境的追求，不少人願意在醫學美容上大額花銷，但往往忽略了入侵性醫美的風險，加上美容醫生操作手法不一，一旦出現不良反應，分鐘美容變毀容。有苦主花費3萬元注射水光針，但4個月後她的面上仍遺留一排針洞；有女士花費近萬元做定點去斑療程，卻在額頭上留下難以消退的水泡紅印。消委會昨日促請政府就區分醫療程序及一般美容服務作出針對性研究，盡快立法監管醫學美容。

雖然過去兩年美容院多次因為疫情升級而暫停營業，不過，消委會仍接獲大量與醫美相關的投訴，單計今年上半年便接獲489宗。其中一名苦主陳小姐曾花費3萬元在一間

美容院接受水光針治療，注射當日她感到非常痛楚，更出現面部紅腫，額頭、兩頰及下巴留下一排排整齊的細小針洞。

美容院職員聲稱，這些瑕疵會於兩周內自然消退，不過，4個月後，紅腫雖消散，針洞卻仍清晰可見。陳小姐形容：「好像有一條條凸出的線留在面上。」

她向皮膚科醫生求醫，醫生解釋是針劑注射太淺層，令透明質酸仍停留皮膚層。經消委會協助磋商後，該美容院最終同意退回全數款項。

去斑療程留長方形紅印

另一投訴人麥小姐早前以9,888元向一間美容院購買定點去斑療程，包含5次皮秒激光及因子精華。完成首個療程當日，她額

頭感到痛楚並出現很多小水泡，職員稱一般3天內可消除。麥小姐休息兩天後發現情況未有改善，且部分水泡破損，留下明顯的長方形紅印。

美容院後安排麥小姐前往指定醫生就診，醫生提供抗生素消炎膏，她用水後水泡雖然消退，但仍又紅又癢，最終決定不再進行有關療程及要求退款。不過，美容院要求麥小姐簽署和解協議才肯退款。

麥小姐拒絕和解，並向消委會求助，經調停雙方仍未達成共識，麥小姐表示會考慮諮詢獨立法律意見再採取行動。

消委會昨日表示，入侵性醫美程序操作複雜，應由具專業資格的醫生評估和進行，否則稍有差池，不但影響外觀，還可能造成身體永久傷害。消委會促請政府就區分醫療程序及一般美容服務作出針對性研究，清晰界定醫美服務的定義，規管從業員資歷、儀器標準、醫療處所等。

先夫 胡氏國贊先生

祖籍安溪縣蓬萊鎮，痛於農曆辛丑年八月初五日，已於農曆辛丑年七月初七日入殮於南京市殯儀館火化，囿於疫情，禮儀從簡，擇日入土安葬。

哀妻 林菜花

- 孝子 總龍
- 孝媳 張麗玲
- 總旗 方青
- 總營 荆茱然
- 總達 林麗珍
- 總偉 余亦軍
- 孝女 芬芳
- 女婿 余亦軍
- 孫子 浩成
- 孫女 焯雲
- 孫女 焯禧
- 孫女 焯宇
- 孫女 焯彬
- 孫女 焯成
- 外孫男 余俊維
- 外孫女 余俊生
- 曾外孫男 黎柏希
- 孫女婿 黎文傑

泣告

送「工具」上腦改基因 科大升認知障礙者記憶

香港文匯報訊(記者 高鈺)由香港科技大學副校長(研究及發展)葉玉如領導的研究團隊，近期成功研發出一種新型全腦基因編輯技術，在小鼠模型中證明可以改善阿爾茨海默症(AD，又稱認知障礙)的病理症狀，提升其記憶功能，為開發新型AD治療方法打下良好基礎，並有助推動相關疾病的精準醫療發展。研究結果已獲科學期刊《Nature Biomedical Engineering》刊載。

據估計，中國有超過50萬人罹患家族性阿爾茨海默症(FAD)，患者有明確遺傳病因，可在認知出問題前獲得診斷，但目前還未有有效治療方法。科學界普遍認為，基因編輯技術在治療例如FAD這類由遺傳基因突變引發的疾病有巨大潛力，不過有關技術的臨床發展和應用還存在一些障礙，例如缺乏有效、高效、非侵入式的方法將基因編輯工具運送到大腦，且無法在全腦範圍發揮有效的治療作用。

近日，由葉玉如領導的國際研究團隊，合作研發出新型全腦基因編輯技術。他們使用了新型運送工具以跨越血腦屏障，通過單次、無創的靜脈注射，將優化的基因編輯工具運送到整個大腦，以進行高效的全腦基因編輯。研究人員發現新技術有效破壞轉基因小鼠模型中的FAD基因突變，改善記憶功能，又發現小鼠接受新技術治療6個月後，其大腦中被認為引發AD神經退行病變的澱粉樣蛋白斑塊仍保持較低水平，證明新技術的單次治療可維持長效，且未發現任何明顯副作用。

聞

聯絡人：胡小姐

親屬繁衍 恕未盡錄

電話：六五六〇三五九五